Issue Classification												

Application No.	Applicant(s)	
10/625,139	D'AMATO ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Reginald L. Alexander	1761	

						ા	SSU	E CI	LAS	SIF	er. Derringer	THE A PERSON	A Carte of the Part						
ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
၂၅	9	42	6		0	9	4	48											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 211			A	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	order to the last		7 100 100 100			State of the					A				
de la		1 T	T B WELL		اس		118	181.1								i de la comunicación de la comun			ALVER
4 H 7 J 43 /18				5 402 400													r setuket k		
28 784					TVI III I MINTE		êrî.						8		THE.				uli ii
													Mile						
	Maring 1 Maring 1		- 1										#\\						
			1														a de la composición dela composición de la composición dela composición de la compos		
111 2 11											244: S. S.							ili de la composición dela composición de la composición de la composición de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición dela composición dela composición de la composición dela	in lag
					-		- Yang	m 3 00							otal c	نواد	Alles		, <u>,</u>
									Sirjakania na				A CONTRACTOR		otal C	,ıdli∏S	Allow	eu. /	1
	_(Assi	stant Ex	amine	er) (C	Date)			A	EGINA	LD L	ALEXA	NDER				00	granisa Karanak		Tiles,
	Ja	0/	- 100 - 100		7/19	///		REGINALD L. ALEXANDER PRIMARY EXAMINER							O.G. Print Claim(s)).G. nt Fig.
\setminus_n	egallin	/ strumen	ts Exa	miner)	(Daté	{/		` "(Prim	Sec. 955.0 (64)/	aminer)	Shell She says a)			1		1	.5
	1		A BUNKS A		, Vivi		Kog	medol L	.HCep	and		(Date	2004			,]			
	Claima	renum	nhara	d in #	10 625	a ord	ar ac	presen	tad h	/ anni	icant		PA		ПΤ	<u> </u>			4.47
1427 c		i diluli			ie saili			hiesell			vailt								1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
ίĒ	, Ž		ίĒ	jį		ΙĒ	Orić		這	ا يُز		ίĒ	ا يُز		🖆	ا ب <u>ن</u>		iĒ	ਨੂੰ
	ļ			<u> </u>				1444								l			<u> </u>
	2			31			61 62			91 92			121 122			151 152			181 182
	3			33			63			92			123			153			183
	4			34			64			94	4		124			154		-	184
	5			35			65	9791 (1950) PROS		95			125		 -	155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100	i incise.		130			160			190
	11			41	-		71	10.000		101			131			161			191
	12			42	i i i dadinini		72			102			132			162			192
	13 14			43			73 74			103 104			133 134			163 164			193 194
	15			45			75			105			135			165			195
	16		· ·	46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108		1-	138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21	-		51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24 25			54 55			84			114			144			174 175			204
	26		<u> </u>	56			85 86			115 116			145 146			176			205
	27			57	-		87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148		-	178		_	208
	29			59			89			119			149			179			209
	30	1882		60	18.000		90			120			150		-	180			210